

УДК: 556.013

ПЕРСПЕКТИВИ ПЕРЕХОДУ ДО БАСЕЙНОВОГО ПРИНЦИПУ УПРАВЛІННЯ ВОДНИМИ РЕСУРСАМИ ДЛЯ РІЧОК ПРИАЗОВ'Я

Тишковець Ганна, 4 курс,

Науковий керівник: Скиба В.П., асистент

Таврійський державний агротехнологічний університет

e-mail: eons@tsatu.edu.ua

Водотоки Півдня України мають ряд суттєвих екологічних проблем, першопричиною яких стала антропогенна діяльність та природно-кліматичні особливості даного регіону. Недоліком багатьох природоохоронних розробок та програм, спрямованих на оздоровлення даної гідрологічної системи є відсутність комплексності підходу. Правові відносини у галузі використання, збереження та відтворення водних ресурсів регулюються Конституцією України, “Водним кодексом України”, Законом України “Про охорону навколишнього природного середовища”, тощо. На сучасному етапі Україна орієнтується на Європейську політику регулювання взаємовідносин у водній галузі регулюється низкою директив, серед яких до Угоди про асоціацію увійшла Водна Рамкова Директива 2000/60/ЄС (ВРД). ВРД встановлює основні рамки діяльності в секторі водного господарства для запобігання подальшого погіршення якості водних ресурсів та досягнення ними доброго стану, що реалізується шляхом розробки та реалізації планів управління річковими басейнами. Згідно даної Директиви саме басейновий принцип має стати головною ланкою в управлінні водними ресурсами, наразі вже проведено гідрографічне та водогосподарське районування території України та розпочато формування Басейнових рад річок [1, 2].

До переліку основних завдань та подальших дій Басейнової ради входить: участь у заходах з реалізації плану управління річковим басейном; сприяння здійсненню узгоджених дій для покращення екологічного стану річкового басейну; організація взаємодії з питань, пов'язаних зі збором, регулярним обміном і поширенням екологічної, у тому числі водогосподарської інформації у річковому басейні; питання щодо екологічного, кількісного та якісного стану водних ресурсів річкового басейну та наслідки його змін для природних екосистем і галузей господарства, а також прогнозу процесів, що впливають на якість водних ресурсів й обсяги водокористування; розгляд питання водогосподарського балансу та соціально-економічного розвитку на території річкового басейну, тощо.

Басейновий підхід управління має стати важливим кроком при вирішенні ряду важливих проблем, характерних для малих та середніх річок Приазов'я:

- урахування регіональних гідрохімічних особливостей території України у процедурі екологічної оцінки якості поверхневих вод;
- комплексний підхід до показників екологічного стану водотоку (накопичення єдиної бази даних гідрологічного, гідрохімічного, гідробіологічного стану водотоку);
- залучення різногалузевих організацій та підприємців-водокористувачів сприятиме визначенню та встановленню оптимальних режимів водокористування;
- раціональне визначення першочергових природоохоронних заходів та дотримання єдиного підходу забезпечуватиме збереження екосистеми кожного водотоку.

Список використаних джерел:

1. Водна Рамкова Директива ЄС 2000/60/ЄС. Основні терміни та їх визначення. - Київ, 2006. - 240 с.
2. Методика гідрографічного та водогосподарського районування території України відповідно до вимог Водної Рамкової Директиви Європейського Союзу / В.В. Гребінь, В.Б. Мокін, В.А. Сташук, В.К. Хільчевський, М.В. Яцюк, О.В. Чунарьов, Є.М., Крижанівський, В.С. Бабчук, О.Є. Ярошевич. – К.: Інтерпрес ЛТД, 2013. – 55 с.